

PERSBERICHT voor onmiddellijke publicatie

Januari 2012

Summa lanceert V-Cut tool voor F1612

Sedert januari 2012 is er een nieuwe tool beschikbaar voor Summa's F Reeks vlakbedplotter: **de V-Cut tool**.

Dit is een statisch mes dat onder een hoek geplaatst is om zo hoekvormige insnijdingen te kunnen maken. Door op die manier in twee richtingen te snijden, kunnen V-groeven uitgesneden worden. De V-Cut tool is ideaal voor het snijden van dikke materialen tot 18 mm dik (45°) en is bijzonder geschikt voor honingraatkarton, zacht foamboard, sandwichpanelen en golfkarton. De tool is beschikbaar met een hoek van 45°, 30°, 22.5°, 15° of 0°. Zowel harde metalen mesjes als budgetvriendelijke stalen mesjes kunnen bij de tool geleverd worden.

De V-Cut tool is compatibel met de bestaande installaties van de F1612 en moet in de tangentiële module geïnstalleerd worden.

De nieuwe tool werd reeds getoond op de Viscom Italia beurs in de Fiera van Milaan, waar het door het Italiaanse publiek met groot enthousiasme werd ontvangen. Van 21 tot 24 februari 2012 zal Summa de V-Cut op FESPA Barcelona presenteren.

Over Summa bvba

Met 25 jaar ervaring in het bouwen van snijplotters levert Summa uiterst betrouwbare en precieze producten voor de beletterings- en zeefdrukindustrie, duurzame buitenreclame en luchtvaart. Een van de belangrijkste eigenschappen van Summa's producten is hun grote duurzaamheid. Summa's productengamma omvat de SummaCut en S Class vinylsnijmachines, de DC4 en DC4sx thermische transfer print- en snijsystemen en de nieuwe F Reeks vlakbedplotter. Summa's snijmachines zijn te verkrijgen in combinatie met een brede reeks accessoires, consumables en software-opties voor zowel Mac als Pc.

Summa's productiehal en Europees hoofdkwartier is gevestigd in Gistel, België en is te bereiken op tel. +32 59 27 00 11, of via de website www.summa.eu.

Perscontact

Voor meer informatie, neem contact op met Mieke Verhulst: +32 59 27 00 48, mieke@summa.eu